(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 1. September 2005 (01.09.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer $WO\ 2005/081165\ A3$

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: G06F 19/00

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2005/050554

(22) Internationales Anmeldedatum:

9. Februar 2005 (09.02.2005)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

10 2004 008 195.6

18. Februar 2004 (18.02.2004) DE

10 2004 052 536.6

28. Oktober 2004 (28.10.2004) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; Wittelsbacherplatz 2, 80333 München (DE).

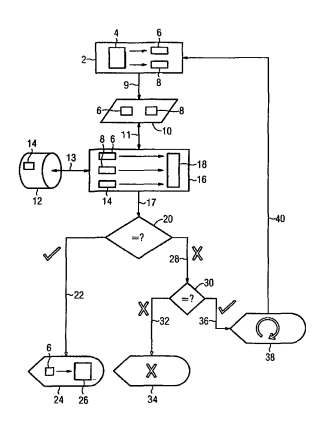
(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): ABRAHAM-FUCHS, Klaus [DE/DE]; Graslitzer Str. 17, 91058 Erlangen (DE). RUMPEL, Eva [DE/DE]; Anton-Bruckner-Str. 16, 91052 Erlangen (DE). SCHMIDT, Markus [DE/DE]; Bucherstr. 39a, 90419 Nürnberg (DE). SCHNEIDER, Siegfried [DE/DE]; Kulmbacher Str. 33, 91056 Erlangen (DE). SCHREINER, Horst [DE/DE]; Erlanger Str. 63, 90765 Fürth (DE). ZAHLMANN, Gudrun [DE/DE]; Johann-Mois-Ring 15a, 92318 Neumarkt (DE).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD FOR VERIFYING WHETHER AN IMPLEMENTATION RULE ASSIGNED TO A MEDICAL PROCEDURE HAS BEEN OBSERVED

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR ÜBERPRÜFUNG DER EINHALTUNG EINER EINEM MEDIZINISCHEN ARBEITS-ABLAUF ZUGEORDNETEN DURCHFÜHRUNGSVORSCHRIFT



- (57) Abstract: Disclosed is a method for verifying whether an implementation rule assigned to a medical procedure has been observed. Said method comprises the following steps: data correlated with the procedure is automatically entered and stored in a data processing device; test criteria for the data, which are correlated with the implementation rule, are stored in a test system; the procedure is implemented; the test system reads out the data from the data processing device; the test system evaluates the data based on the test criteria and determines to what degree the implementation rule has been observed.
- (57) Zusammenfassung: Ein Verfahren zur Überprüfung der Einhaltung einer einem medizinischen Arbeitsablauf zugeordneten Durchführungsvorschrift weist folgende Schritte auf: Mit dem Arbeitsablauf korrelierte Daten werden in einem Datenverarbeitungsgerät automatisch erfasst und gespeichert. In einem Prüfsystem werden mit der Durchführungsvorschrift korrelierte Prüfkriterien für die Daten gespeichert. Der Arbeitsablauf wird durchgeführt. Das Prüfsystem liest die Daten aus dem Datenverarbeitungsgerät aus. Das Prüfsystem wertet die Daten anhand der Prüfkriterien aus und ermittelt den Grad der Einhaltung der Durchführungsvorschrift.

WO 2005/081165 A3 |||||

- (74) Gemeinsamer Vertreter: SIEMENS AKTIENGE-SELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, 80506 München (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,

GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen
 Recherchenberichts: 1. Dezember 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermonal Application No PC17EP2005/050554

			10176120037030354
A. CLASSI IPC 7	IFICATION OF SUBJECT MATTER G06F19/00		
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	cation and IPC	
B. FIELDS	SEARCHED		
IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classification $606F$		
	tion searched other than minimum documentation to the extent that s lata base consulted during the international search (name of data ba		
1	ternal, WPI Data	ist and, whole p	zalun terrila useuj
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rela	levant passages	Relevant to claim No.
X	US 2002/143563 A1 (HUFFORD MICHAE AL) 3 October 2002 (2002-10-03) page 1, paragraphs 5,8,9 page 5, paragraph 57 page 6, paragraph 63 page 7, paragraph 81	EL R ET	1-7
X	page 8, paragraphs 86,87,90 US 2003/221687 A1 (KAIGLER WILLIA		
^	4 December 2003 (2003-12-04) abstract page 4, paragraph 46 - page 5, pa 49	·	1,4,5
А	WO 2004/006110 A (ECLIPSE INTEGRA SYSTEMS, INC) 15 January 2004 (20 page 2, paragraph 9 – page 3, par page 12, paragraph 47 ————	004-01-15)	. 1
Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family mer	mbers are listed in annex.
"A" documer conside "E" earlier d filing da "L" documer which is	ont defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance document but published on or after the international late and which may throw doubts on priority claim(s) or leading to be applied to complete the publication date of another than the publication date of the publication date.	 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the 	
O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document is combined with one			ed with one or more other such docu- tion being obvious to a person skilled the same patent family
	actual completion of the international search 3 July 2005	Date of mailing of the 29/08/200	international search report
)5
Name and m	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Fournier,	, C

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ormation on patent family members

PCT/EP2005/050554

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family Publication member(s) date
US 2002143563	A1	03-10-2002	NONE
US 2003221687	A1	04-12-2003	NONE
WO 2004006110	Α	15-01-2004	US 2004010418 A1 15-01-2004 AU 2003249716 A1 23-01-2004 WO 2004006110 A1 15-01-2004

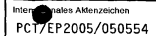
INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internamenales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050554

		PCI/I	EP2005/050554
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES G06F19/00		
Nach der In	sternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	assifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie	ner Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb G06F	ole)	
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so		
1	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N ternal, WPI Data	Name der Datenbank und evtl. verv	vendete Suchbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	oo dor in Batracht kommanden Taile	Ser Apopruch No
,,,,,,	Determining and various and a second a second and a second a second and a second an	De der in Deliacin kommenden Tene	Betr. Anspruch Nr.
х	US 2002/143563 A1 (HUFFORD MICHAE AL) 3. Oktober 2002 (2002-10-03) Seite 1, Absätze 5,8,9 Seite 5, Absatz 57	EL R ET	1-7
	Seite 6, Absatz 63 Seite 7, Absatz 81 Seite 8, Absätze 86,87,90		
х	US 2003/221687 A1 (KAIGLER WILLIA	AM)	1,4,5
	4. Dezember 2003 (2003-12-04) Zusammenfassung Seite 4, Absatz 46 - Seite 5, Abs		-, .,-
A	WO 2004/006110 A (ECLIPSE INTEGRA SYSTEMS, INC) 15. Januar 2004 (20 Seite 2, Absatz 9 - Seite 3, Absa Seite 12, Absatz 47	004-01-15)	1
Weite entne	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfami	lie
'A' Veröffer aber ni	kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Anmeldung nicht kollidiert, son Erfindung zugrundeliegenden	ach dem internationalen Anmeidedatum iffentlicht worden ist und mit der dern nur zum Verständnis des der Prinzips oder der ihr zugrundellegenden
Anmeld "L" Veröffen	dedatum veröffentlicht worden ist ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweitethaft er-	kann allein aufgrund dieser Ve	er Bedeutung; die beanspruchte Erfindung röffentlichung nicht als neu oder auf end betrachtet werden
ausgef "O" Veröffer eine Be "P" Veröffen	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach	werden, wenn die Veröffentlich Veröffentlichungen dieser Kate diese Verbindung für einen Fa	er i aligkeit berunend betrachtet nung mit einer oder mehreren anderen egorie in Verbindung gebracht wird und chmann naheliegend ist
	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	*&" Veröffentlichung, die Mitglied de Absendedatum des internation	
	3. Juli 2005	29/08/2005	laten Hecherchenberichts
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nf, Fax: (+31-70) 340-3016	Fournier, C	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören



Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2002143563	A 1	03-10-2002	KEINE		
US 2003221687	A1	04-12-2003	KEINE		
WO 2004006110	Α	15-01-2004	US AU WO	2004010418 A1 2003249716 A1 2004006110 A1	15-01-2004 23-01-2004 15-01-2004

Formblatt PCT/ISA/210 (Anhang Patentfamilie) (Januar 2004)